10/689,348

	•		•	•							•			···`.	~		. •				Jate						- 1	Clain	lm				0	ate				. •	
	C	alm	1.				. <u>C</u>	ate					-	- 1	Cla		 -	~~		一,	T	1.	T	7	1	ᅱ.	.			1		1	1			\Box	T	\exists	
٠.	l	-		Ι.	1.	T		- [.		٠ ا	.	- 1		- 1	١.	Original				- 1					İ		-	Final Original					1	1:	.	- -	٠		Ì
•	· 🗃	ŀŝ		ı		1			·ŀ	•	- 1	ı	- [- 1	Fla	힏		- [- 1	-		ı	- 1			\cdot	Final				ľ				1	١.		
	Fire	Original	1	1		-		- [.	. <u>L</u>		_	_	_	-			-			-	-		- -		- -	- `	ŀ	10	1	7-		7	\neg	7	7		1	-	
		1	7	1	1	7	\top	7	\top					L		51	_	.	-	-	-	- -					ŀ	- 10		+	- -	-1-	7	- -	7	十		┰	늰
		7		1-	- -	1	- -	1.	-	\neg			_] .	L		52]		_ _		4	_ _		-	- -	_	-	$-\frac{10}{10}$		+	- -	1	十	- -		+	-		\dashv
	-	3	_	╁	+	十	- -	-†	7	7	\neg		7	Γ	7	53	7							_ -			-		_	╬	- -	- -	- -	- -		-	-	- -	4
			-	┧—	╁	- -	┵	+	- -	-	_	_	$\overline{\cdot}$			54		7						\perp	_	_	L	. 10		┨—	╌	- -	- -	- -	╬	+		-	긔
	-	5	+	╀╌		╀		╬	-	-	7	_	7	ŀ	7	55	7	1.	.	7		Ŀ	\perp	\perp		╝.	Ŀ	10	_	╀	+-	+-	- -	+-	+	-	+	4	4
	Ŀ.,		4	╀	4-	╬	- -	╌	+	-+	-	- -	٦	-		6	\top	7	\top	7	T	7		_		J	L	100		╀	1	4	4-	┿	4-	4	4	4	1
		6	Ŀ	Į_	<u> </u>	1	- -	┵		+	╗	- -	-	ŀ		7	+	十	7	十	7	T	Т	\neg		7.	L	ió		↓_	1	1_	1	1	1	_	4		\perp
		17	<u>.</u>	_	1	L	4	1		+	-	┽	-	ŀ		8	+	-†	+	1	1	7	\top	7	7	7	Г	100	1_	L		\perp	丄	┵	\perp	\perp	1	Ŀ	.].
		В	Ŀ	<u> </u>	Ŀ	L	┸	- -	:- -		-	-	┨.	. -			- -			十	十	1	-	1	1	7	Γ	109		İ	\perp		Ŀ			\perp	┙		
		B	Ľ			L	_	_	늬_			+	4	├		9			+-	+	十	+	7	1	1.	7	1	110	Ι.			L	L	丄	\perp				7
.[10	}				L	\perp	_ _		4	4	4	-		9			╌		╁	+-	7-	+	+	1	r	111	1		Ţ.	1	T	1			Т	T	7
	-)	1	Π	Ī	1	١.		_	_	_ _	4	Ŀ			- -		╁	+-	+-	┧.	ᅷ	+	╁	1	-	. 112		Г	1	T	T	Т	T	T	7	7	7
İ		12		1		1	-	1		\prod		┸	_	L	6	_			4-	+-	+-	╁╌	╁╌	4-	+	-	 -	113	-	-		T	1	T	\top	7	\top	1.	1
Ė	7	13		-	1	Π	7	Π.	L	\perp		Ĺ	1		6		- -	-	+-	+-	╁╴	╁┄	+-		+-	┨	-	114	_	,	1	1	1	1	1-	1	7.	1	1
		14	÷	_		Τ.	1	7		7	1	L	J	_	6		4	┵	4	4-		╁	╂	+-	╁	\dashv	\vdash	115		_	\vdash	1	十	1-	†	1-	†	†-	- -
1		13	-	-		F	1	1	1	Ŧ	Т.] <u>.</u> _] ·	Ŀ	6		1.	4	4_	4-	-	╁∸	╁		+-	-	-	116			1-	┢	†-	╁	†-	1.	:†-	╁	۱۰,
ł		16	-	÷		1	1-	1-	1	7	7	7]	L	6		1	1	1_	4-	- -	↓_	╂-	-	┨-	4	-	117	-		-		1-	-	╁╴	 	十	+	-
-+	_	17		-	-	-	1-	1-	1	T	7	7:]	·L	6		1_	1	1_	1_	 	 _	4-		╌	-	-	118	-	_	-	┢	╁─	 	╁╴	1	+	†-	1
·		18			-	-	1-	Ť	1-	7	7	7	7		66	_	1_	<u> </u>	1	ֈ_	<u> </u>	-	∤-	-	┧	-	\vdash				-		 -	 -	 	 - '	╁	1-	1
. 1		19	-		-	-	1-	1-	1-	1	1	1	1		6.9	1	1_	<u>-</u> L		Ŀ	1_	<u> </u>	1_	1_	 -	┨ .	-	119			-	-	-	-	├-	 	╁╌	1-	1
. ŀ		_	ᅱ	-	-		 –	1-	╁╌	†	1	1	1 .		70	7	1	7		_		L	L	_	_	ı	Ŀ	120	_		_	_	_	<u> </u>	-	Ŀ	 -	 	ł
	_	20	_			÷	 	[—	-	┨~		1-	1	1	77	1	1	1	1	1		·				ľ		121	_	_	-	_	Ш		_	ļ	 -	┨	
\cdot		21	[4	-	_	 		╂-	╂╌		1-	1	1	72		1-	1	1.	1				<u> </u>	Ŀ	1	Ŀ	122	=	_	_	_	-	<u> </u>	<u> </u>		 	┟	1
1	إند	2 23	_]		-	-			∤- ∘	ļ	┽╌	1-	1	1	72		1-	7-	1					<u> </u>	_		Ŀ	123	_	-1	_		Щ						1 .
-			-1	•	_	ب			1-	 	╁╌	 -		-	74		1₹	1	7-	Π				·	Ŀ			124	_	_	_{		$ \cdot $			-	ŀ٠	Ŀ	
Į.		3		$\overline{\cdot}$	-4				├	╁╴	╂╌	1-		<u> </u> -	75		1	1	1	Г	-	1			_			125	_	_	_			<u>:</u> _		انسا		-	1
1		5	_	4		-	_		1	-	╁╌	┼─	1	H	76		1	T		1.				L		1	L	126	_	<u>. </u>			-	_				H	
L		8	4		\dashv		-		 	╀	╂╌	┼-		-	77		1-	1	1	Γ					Ŀ	'.'	<u>L</u>	127	4	_		_	\square		\dashv			\vdash	
L		7		4	1	_	_	<u> </u>	-	 -	1-	-		-	78	_	1	1	1	Γ			Ţ					128	\perp	4		_					\vdash		
L		8	-4	_		_	`	<u> </u>	-	 	+	╁╌	Ċ	H	79		1.	1		Γ							Ŀ	129	_	_	_;	_	\dashv		\dashv	\vdash		屵	١.
_	2	_	4	┵	_						╁╌	-		\vdash	80		1										L	130	4	_	_		_					\vdash	ĺ
L		0	_	_						-	1-	-		ŀ	81	1-	1-				$\overline{\cdot}$						_	131	_	_	ᆂ	_	\dashv		_				İ
·L	3		4	_	-4	_	_			ļ	 			一	82	1-	-	 		-	$\overline{}$							(32	_	\perp	_		\dashv		_			\vdash	•
L] 8	2 3	1	4	4	_	\perp		_	<u> </u>		-	-	-	83	-	-	1-		_								133	_	_	_	╧		_	_			\dashv	
L			1	4					·	ļ_	4-	-		-		+		1-								Ϊ.		194	\perp	\perp	┙	\perp						-	
L	3	4	_	\perp	╧				٠.,	_	1-			 	84	-	-	-	-				·					135 136				┙	_	_	\Box		_	\dashv	
L	3	5		_	_					<u> </u>	 	Ŀ	•		85 86	-		┝									Π	136				l		_	_	~		ᅴ	
	3	_		ل						_	1_			-				-	Н	-		一	-	М			Ι.	197	T	T	_]	$ \rfloor $	I		\Box		ᆅ	_	
	3		1		$\cdot $			لب		_	1_		•	<u> </u>	87	-		<u> </u>	-	\vdash	-		-	$\vdash \vdash$	\vdash			138	T	7	\Box	\Box	\exists		╝		_;	\dashv	
. [.	3	_	\mathbf{I}	1	\int	$ \mathbb{J} $				_	_		*	_	88								ᅱ					139	7	7	\neg		\Box		$_{ m J}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	┙	ᆚ	
•	9	9		T	T	1	\exists			1.	۲.		′ ·	_	89	\vdash	-		⊢	-	-				\dashv			140	+	7	1	\Box	\exists	7	\Box			ال	•
	14		7		7	\neg	\Box				1	-/1	•		80		_	<u> </u>	Ы				4				_	141	+	十	1	7	7	十	7	7	\neg	\neg	
-	14	_	7	7	7	. 1		-		Г			-		91								_	┦	-1			:	+	+	+	+	十	-+	一	一十	7	コ	,
-	4		+	+	+	+	-	\neg	-	一	1			•	92						\sqcup	ᆛ	ᅵ	\Box	_			142		+	-	+	\dashv	-+	寸	-		7	
-	4	:-	╅	+	┰	-		\dashv	\dashv				.		93	•					\sqcup	Ĺ	لـ		_		_	143	- -	4	-	-+	-	\dashv	\dashv	-+	-	コ	٠.
1			+	+	- -	-1	-					4			84		\cdot	•			$_{\rm I}$	_]	ل					144	1:	4	4	4		-	-+	+	十	\dashv	
_	4		4	4	4,	ᆛ									95					$\overline{}$	丁	7		\Box			_	145		Ц.	4	4	4	ᅪ	4	∔	\dashv	-	٠
1	4		4	4.	_15	1		_				$\vdash \vdash$			96	-	-		-1		T	7	\neg	乛	$\overline{\cdot}$	•		146		٠	┙	\perp	_	4	4	-	-+	\dashv	
	46		4_	ا		1	4		_				`.		97		ᅱ	-	-	7	7		7	7	\neg			147	,	T		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\perp	1	4	4	-+	\dashv	
	47		1	J									- 1					-			+	-1	┪	-1	-1	· 1		1.48	7	7	7	\Box			_ [_	ᆄ	\dashv	. .:
Г	48	Г	T	J	7	T	\Box		\Box	•	Ш		ı		98	انــ		╧┤			. 	十	+	-+	\dashv			149		1	1	7	T	\cdot	1	4	_		
	48	Π	7	7	7	7		\neg	$\overline{\cdot}$				- [98	4		<u>-</u> -	_\			+	+	+	-	ł		150	+	十	7	7	丁	\int	لــ			لــ	
-	50	ΙĖ	1-	†	+	十	-	-	\neg	$\overline{\cdot}$			l		iod	_1		لـــ		ㅗ		بلن		لمند	بــا	٠,				انـ									
<u> </u>		٠	٠.											•	_ •	٠.	٠.	••	•			•							•								•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)